(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 21. Mai 2004 (21.05.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2004/041434 A1

(51) Internationale Patentklassifikation7: B02B 3/04

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/CH2003/000061

(22) Internationales Anmeldedatum:

27. Januar 2003 (27.01.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 102 51 490.9 4. November 2002 (04.11.2002) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): BÜHLER AG [CH/CH]; Bahnhofstrasse, CH-9240 Uzwil (CH).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): GERSCHWILER,

Othmar [CH/CH]; Sonnenstrasse 7, CH-9243 Jonschwil (CH). EUGSTER, Walter [CH/CH]; Rädlibachstrasse 66. CH-9244 Niederuzwil (CH). ZWAHLEN, Urs [CH/CH]; Untere Seestrasse 13, CH-8272 Ermatingen (CH).

(74) Gemeinsamer Vertreter: BÜHLER AG; Bahnhofstrasse, CH-9240 Uzwil (CH).

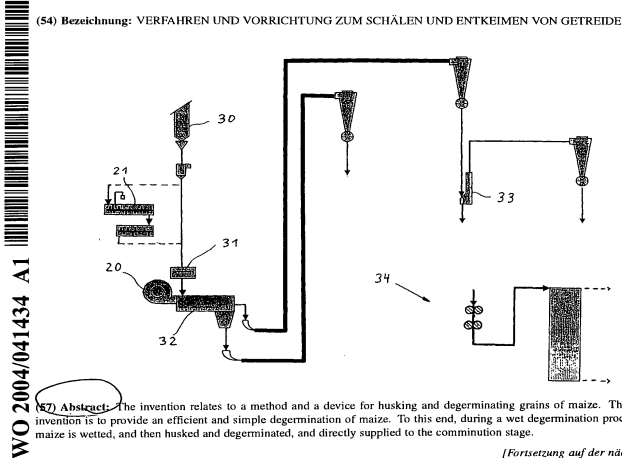
(81) Bestimmungsstaaten (national): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): ARIPO-Patent (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW),

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD AND DEVICE FOR HUSKING AND DEGERMINATING CEREALS

(54) Bezeichnung: VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM SCHÄLEN UND ENTKEIMEN VON GETREIDE



(\$7) Abstract: The invention relates to a method and a device for husking and degerminating grains of maize. The aim of the invention is to provide an efficient and simple degermination of maize. To this end, during a wet degermination process, cleaned maize is wetted, and then husked and degerminated, and directly supplied to the comminution stage.

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]